

ENFERMEIRO – PSF

PORTUGUÊS

01. Apenas uma, das alternativas a seguir, apresenta desvio em relação à Concordância Verbal, conforme propõe a Norma Culta. Indique tal alternativa:
- Hoje sou eu que dou as cartas.
 - Molhava a sua face uma lágrima fria e sentida.
 - Cerca de vinte eleitores não votou naquele candidato corrupto.
 - A maioria dos candidatos votou naquele deputado corrupto.
02. Observando o período a seguir: “**Desde que** ela partiu, meu coração vive em pedaços”. Indique a relação estabelecida pela conjunção em destaque, na oração inicial:
- condição
 - causa
 - concessão
 - tempo
03. Observe os elementos que formaram as palavras, em cada alternativa a seguir. Uma das alternativas não está de acordo com o Processo de Formação de Palavras, indique-a:
- Pernoitar = derivação por prefixação.
 - Livraria = derivação por sufixação.
 - Esmiuçar = derivação por parassíntese.
 - Combate = derivação por regressão.
04. “Neste caso, **recorreremos** à justiça!”. De acordo com a predicação verbal, o termo em destaque na oração classifica-se como:
- Verbo bitransitivo.
 - Verbo intransitivo.
 - Verbo transitivo direto.
 - Verbo transitivo indireto.
05. No período: “Nesta lista, os candidatos não estão denominados **em** ordem alfabética”. A preposição destacada assume um sentido de:
- distância
 - causa
 - lugar
 - modo
06. “Com a fortuna de salário que, os professores recebem, podemos até afirmar que eles comem caviar!”. Na passagem, podemos identificar, claramente, uma Figura de Pensamento, denominada:
- Ironia
 - Hipérbole
 - Antítese
 - Eufemismo
07. As alternativas abaixo apresentam um par de palavras. Leia atentamente cada uma delas e indique a única que possui uma palavra com grafia incorreta:
- Pretexto - textura
 - Expletivo - expatriar
 - Bissexto - mixto
 - Exterior - expansão
08. Quanto à colocação dos pronomes oblíquos, conforme propõe a norma culta, podemos afirmar que apenas uma das alternativas abaixo apresenta incorreção em relação à colocação, indique-a:
- Não te ajudarei nesta situação.
 - Ela vencerá porque esforçou-se muito.
 - Tudo me lembrava você.
 - Oxalá ele se encontre na vida!

09. Conforme o emprego de regência nominal e verbal adequadas, indique a alternativa que completa corretamente a lacuna do seguinte período: “Naquele momento, éramos assistindo rapaz atropelado”.

- a.() em sete - ao
- b.() em sete - o
- c.() sete - ao
- d.() sete - o

10. “Vós *optais* pelo que é fácil”. O verbo em destaque encontra-se conjugado, em tempo e modo, no:

- a.() Presente do indicativo
- b.() Pretérito imperfeito do indicativo
- c.() Pretérito perfeito do indicativo
- d.() Pretérito mais que perfeito do indicativo

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11. Pensando sobre Doença Hemolítica Perinatal, podemos afirmar:

- a)() É uma doença caracterizada pela incompatibilidade sanguínea materno-fetal, onde a mãe é RH positivo e o feto RH negativo.
- b)() A hemorragia materno fetal geralmente ocorre durante o parto, mas pode também ocorrer em situações de trauma, gestação ectópica ou abortamento.
- c)() É decorrente da incompatibilidade sanguínea onde os antígenos maternos atravessam a placenta, formando assim uma reação antígeno-anticorpo (Ag-Ac) com os anticorpos fetais, promovendo hemólise eritrocitária.
- d)() Para prevenção da doença a gestante deve receber até a 38 semana de gestação a imunoglobulina Anti-D, em casos onde a mãe é fator Rh negativo e o pai RH positivo.

12. Se pensarmos sobre a assistência de Enfermagem a pacientes com distúrbios cardiovasculares, é importante que o profissional tenha conhecimento sobre a história do paciente, exame físico, fisiopatologia, exames laboratoriais. Baseando nesta afirmação assinale a alternativa errada:

- a)() Na presença de lesão de fibras cardíacas ocorre a liberação de grandes quantidades de enzimas que indicam esta situação, como a troponina e a creatinofosfoquinase. Sendo estas detectadas pelos exames laboratoriais de dosagem de LDH, CK e CK-MB, importante método diagnóstico devido a sua especificidade cardíaca.
- b)() Na presença de uma isquemia a dor torácica pode ser acompanhada de dor em membro inferior e até febre, devido a oxigenação inadequada de tecidos causando um processo inflamatório.
- c)() A ausculta de pacientes com problemas cardiovasculares é de grande importância e podem estar anormais como é o caso da bulha S2 que corresponde ao fechamento das válvulas mitral e tricúspide, e podem ser melhor auscultadas no ápice do coração e ocorre quase simultaneamente com o pulso palpado.
- d)() Na presença de insuficiência cardíaca direita ocorre a presença de edemas que têm como áreas de propensão os quirodáctilos, mãos e região do sacro.

13. A regulação da pressão arterial é feita pelos rins, sistema nervoso autônomo e várias glândulas endócrinas. É representada pelo débito cardíaco e pela resistência vascular periférica; portanto a avaliação pressórica é importante para a identificação de indivíduos com risco de insuficiência cardíaca, renal e AVC. Assinale a alternativa correta:

- a)() A hipertensão arterial maligna normalmente ocorre em pacientes cuja hipertensão ainda não foi diagnosticada e raramente é acompanhada de papiledema. Mas após sua constatação é de fácil tratamento, e acomete principalmente indivíduos da raça negra.
- b)() Sabe-se que o exame de fundo de olho em pacientes hipertensos é de grande valia, pois a hemorragia de pequenas artérias da retina nos casos de hipertensão não evolui gradualmente para a cegueira, pois há a presença de circulação colateral, mas nos auxilia para a melhor condução dos casos, e o papiledema é pouco freqüente.
- c)() Como causa de hipertensão arterial primária podemos citar o feocromocitoma, as nefropatias e o hiperaldosteronismo.
- d)() Cardiopatia hipertensiva é o termo utilizado quando uma anormalidade cardíaca resulta de níveis pressóricos anormais e vasculopatia hipertensiva é quando há injúria vascular sem envolvimento cardíaco.

14. Preconiza-se o aleitamento materno exclusivo para crianças até o sexto mês de vida, e a manutenção da amamentação até os 2 anos de vida, isto se deve ao fato de:
- a) () O leite materno ter um inigualável efeito protetor e imunomodulador, ou seja, além de alimento ele serve como minimizador de incidência e gravidade de doenças infecciosas.
 - b) () O leite materno possuir sempre os mesmos componentes e na dosagem necessária à criança em aleitamento, não variando assim as quantidades de proteínas, gorduras e vitaminas, o que prejudicaria o desenvolvimento do lactente.
 - c) () A dificuldade da pega ou o fato de as mamas não ficarem completamente vazias não diminui a produção de leite levando ao desmame precoce.
 - d) () A remoção do leite por meio de aparelhos de sucção pode ser praticada continuamente, porém o armazenamento deste leite deve ser feito em recipiente completamente estéril, na geladeira a uma temperatura entre 10 a 12 graus, evitando-se assim a inativação de certos componentes.
15. É muito comum a ocorrência de dermatites em crianças, sobre as dermatites não podemos dizer:
- a) () Aquela que se apresenta sob forma de pústulas e vesículas associado à hiperemia na fase aguda muito comum nas regiões nasais e perianais é o impetigo estreptocócico.
 - b) () A celulite difere da erisipela em nível de sinais, pois esta se caracteriza por eritema difuso, edema, calor e hiperestesia, além de linfadenopatia satélite e aquela por tumefação de limites imprecisos e dor difusa.
 - c) () A dermatite de contato caracteriza-se pelas formas irritativas e alérgicas difusas, causando descamação e prurido intenso.
 - d) () Podemos afirmar que o angioedema é o equivalente à urticária quando o processo acomete a mucosa e a gordura subcutânea.
16. Caracterizada por desconforto respiratório progressivo, taquipnéia, tiragem intercostal, gemido inspiratório, devido à deficiência de surfactante no pulmão do prematuro, é conhecida como:
- a) () Displasia bronca pulmonar
 - b) () Doença da membrana hialina.
 - c) () Edema pulmonar neonatal.
 - d) () Asfixia perinatal.
17. Sobre a vacinação não podemos afirmar:
- a) () A vacinação no primeiro ano de vida é importante para reduzir o coeficiente de mortalidade infantil e fundamental para prevenir várias doenças transmissíveis, tendo, portanto importante papel na prevenção de doenças infecciosas e imunopreveníveis.
 - b) () Na campanha de vacinação contra a gripe devemos atingir a meta de vacinar 100 por cento das crianças de 6 meses até 2 anos completos.
 - c) () Doenças provocadas pela bactéria Neisseria Meningitidis, do soro grupo C, é prevenida pela vacina Meningocócica C.
 - d) () Não existe vacina capaz de conferir proteção contra todas as meningites.
18. Um dos desequilíbrios hidroeletrólíticos é a Hipovolemia, que é caracterizada por um déficit de volume hídrico e conseqüente depleção de substâncias químicas que são os eletrólitos, baseado nestas informações aponte, dentre as alternativas abaixo, a alternativa errada.
- a) () Nesse quadro a urina apresenta uma densidade específica baixa e a pressão venosa central acima de 4 cm/H₂O.
 - b) () É uma conseqüência deste quadro a desidratação uma vez que o volume corpóreo de líquido é reduzido tanto nos compartimentos intra como extracelulares.
 - c) () Os níveis elevados de hematócrito são reflexo da hemoconcentração e resulta numa hiperemia e aumento das contagens de células sanguíneas.
 - d) () A hipovolemia provoca depleção no líquido intracelular alterando as funções celulares e alterando a capacidade mental.
19. A doença degenerativa causada por lesão celular hepática generalizada causando distúrbios digestivos e metabólicos, defeitos de coagulação e distúrbios hidroeletrólíticos é:
- a) () Hipotensão portal.
 - b) () Cirrose hepática.
 - c) () Cirrose de Laennec.
 - d) () Síndrome da hipertensão portal.

20. Com relação à diarreia aguda, assinale a alternativa errada:

- a) () Dependendo do agente etiológico o quadro clínico da diarreia, o mecanismo e intensidade das perdas podem variar, repercutindo sobre o estado geral, podendo chegar até prostração e morte.
- b) () A diurese não é um bom padrão de sinal clínico para sua avaliação, uma vez que pode estar mantida, como ocorre em casos de diabetes mellitus, diabetes insipidus e desidratação hipotônica.
- c) () Uma situação que prejudica a avaliação da desidratação é a hipernatremia, pois atenua os sinais de desidratação extracelular como alteração dos olhos, fontanelas e turgor da pele, aumentando os sinais de desidratação intracelular como a sede intensa e a irritabilidade, além de déficit neurológico.
- d) () É uma doença de notificação compulsória, visto que pode ter sido ocasionada por contaminação da água ou do solo, bem como de alimentos, gerando, então, surtos e endemias, que devem ser combatidos pelas ações da Vigilância em Saúde.